



Mesa de refrigeración



Serie
600
Series

2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Estructura

Estructura compacta totalmente **inyectada**.

Aislamiento de poliuretano de espesor 70 mm., inyectado a alta presión libre de CFC's con densidad 40 Kg/m³.

Zero ODP and **Zero GWP**.



Nuevo diseño de puertas

Nuevo diseño de **puertas con tirador de doble agarre**. Además, están dotadas con bisagras para un retorno automático y presión permanente durante el cierre. El **retorno automático** queda libre cuando la apertura supera los 95°. Incluyen **burlete plano** "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente desmontable.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Structure

Compact **structure** totally **injected**.

Polyurethane insulation 70 mm thick, injected at high pressure free of CFC's with density 40 Kg / m³.

Zero ODP and **Zero GWP**.

New door design

New design of **doors with double grip handle**. Doors equipped with **hinges** for automatic return and permanent pressure during closing. The **automatic return** is free when the opening exceeds 95°. They include **four-chamber** "cleanless" flat door gasket easily removable

BMPP 1500 II



Más detalles
y ficha técnica en:



Versión español

More details and
technical sheet:



English version



Circulación optimizada del aire
Optimal air flow

Sistema de ventilación de condensación frontal
Front breathing condensation system

Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth

Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth



MOD.



Acero inox
Stainless Steel
(EXT/INT)



Espesor
Thickness
(MM)



Capacidad
Capacity
(L)



Puertas
Doors



Nº parrillas J.
guías
No shelves /
Slides



Sistema de
frío
Cooling
System



Control digital
Digital control



Potencia
Power
(W)



Potencia
frigorífica
Cooling capacity
(W A -10°C)



Consumo
Consumption
(kWh/24h)



Clase
energética
Energy class



Refrigerante
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
BMPP 1500 II	AISI 304	70	250	2	2/2 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	260	343	1,55	A	R-290
BMPP 2000 II	AISI 304	70	385	3	3/3 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	260	343	1,80	A	R-290
BMPP 2500 II	AISI 304	70	510	4	4/4 [325x430]	Ventilado Forced air	IP65	446	690	2,05	A	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



Undercounter refrigerator

Serie
600
Series

MESAS
UNDERCOUNTERS

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

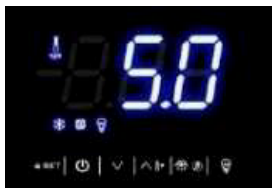
Sistema de **ventilación y condensación frontal**.
Bandeja evaporativa sin resistencias eléctricas.
Nuevo sistema **Monoblock**.
Unidades sobredimensionadas y eficientes

REFRIGERATION

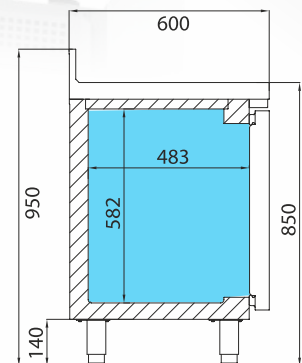
Refrigeration system

Front-breathing ventilation system.
Evaporative tray without electrical heater.
New **Monoblock** refrigeration system.
Oversized and efficient units

BMPP 2000 II



BMPP



BMPP 1500 II

1468 x 600 x 850 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40° C
230V/1ph/50Hz



BMPP 2000 II

1960 x 600 x 850 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40° C
230V/1ph/50Hz



BMPP 2500 II

2452 x 600 x 850 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40° C
230V/1ph/50Hz

Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X07]
Juego de guías / Slides [GUIAC0115430; GUIAC0215430]
Cerradura / Lock [506X209; 506X210]
Grupo lado contrario / Group opposite side [L]
Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]
Sin peto trasero / Without backsplash
115V/1ph/60Hz
230V/1ph/60Hz

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web.

The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.

